



ECO
dry *mini*

Entgraten · Schleifen · Glätten · Polieren

Deburring · Grinding · Smoothing · Polishing

Handpolitur aus der Maschine

Für große Produktionen in der Schmuckindustrie haben Tellerfliehkraftmaschinen das Trommel- und Schüttelfassverfahren zum Schleifen und Polieren weitgehend abgelöst.

Bei Kleinstmaschinen konnte sich dieses Verfahren aufgrund des großen technischen Aufwandes und des damit verbunden hohen Preises bisher jedoch nicht durchsetzen.

Mit modernster Technik haben wir es nun geschafft, eine Kleinstmaschine zu einem erstaunlich günstigen Preis zu entwickeln.

Modernste Technologie

Die zum Patent angemeldete Technik ermöglicht bei unserer neuen Tellerfliehkraftmaschine den Einsatz feinsten Granulats für die Trockenpolitur.

Perfekte Ergebnisse

Mühsames Aufpolieren von Hand ist Geschichte.

Nach kurzer Bearbeitungszeit verleiht die ECO-mini matt gewordenem Kundenschmuck, angelaufenen Schaufenster-Auslagen oder Reparaturen wieder neuen Glanz.

Wirtschaftlichkeit

Die ECO-mini ist über eine Zeitschaltuhr leicht zu bedienen.

Sie arbeitet leise, staubfrei und passt mit ihrer optimalen Baugröße in die kleinste Ecke.

Diese technologischen Vorteile und der erstaunlich günstige Preis machen sie besonders für Juweliere interessant.

Matt und angelaufen.

Dull and tarnished.



A Hand Polish from a Machine



Disk-finishing machines have almost completely replaced tumbling and vibration polishers for large production in the jewelry industry. However for miniature machines this process has not been possible on a large scale until now, due to the technical complexity and associated high price. With this new technology we have successfully developed miniature machines at an economical price.

Innovative Technology

With this innovative, patent pending technique our newest disk-finishing machine can use the finest grain dry-polishing media.

Perfection

Time-consuming manual polishing is now a thing of the past.

After a short processing time of only a few minutes the ECO-mini gives new life and shine to dulled customer jewelry, tarnished shop window, showcase displays and repairs.

Economical

The ECO-mini has a timer for easy control.

It operates quietly, dust-free, and, with its small size, fits into the tiniest corners.

These technological advantages and the astonishing price make it a must for retail jewelers.

**Wie von Hand poliert.
As if polished by hand.**



Technische Daten/ Technical Data

| | | |
|------------------------------------|------|------------|
| Breite / Width | [mm] | 210 |
| Tiefe / Depth | [mm] | 225 |
| Höhe / Height | [mm] | 345 |
| Behältervolumen / Container volume | [l] | 3 |
| Gewicht / Weight | [kg] | 4 |
| Spannung / Voltage | [V] | 230 (115)* |
| Frequenz / Cycles | [Hz] | 50 (60)* |

* auf Anfrage / on request

Grundausrüstung

- Technik zum Polieren mit feinsten Poliergranulaten
- Zeitschaltuhr

Gratiszubehör

- 1 kg qualitativ hochwertig imprägniertes Walnussgranulat Typ HN 1/100 (grob)
- 1 kg qualitativ hochwertig imprägniertes Walnussgranulat Typ HN 1/500 (fein)
- 200 g Polierpaste Typ P 6

Basic Equipment

- Technique for polishing with the finest grain polishing media available
- Timer

Complementary Media

- 1 kg high quality impregnated walnut-shell granule, Type HN 1/100 (coarse)
- 1 kg high quality impregnated walnut-shell granule, Type HN 1/500 (fine)
- 200 g polishing paste, Type P 6

Media-Set

Separates Zubehör:

Für beste Polierergebnisse empfehlen wir unser speziell zusammengestelltes Media-Set:

- 5 kg qualitativ hochwertig imprägniertes Walnussgranulat Typ HN 1/100 (grob)
- 5 kg qualitativ hochwertig imprägniertes Walnussgranulat Typ HN 1/500 (fein)
- 1 kg Polierpaste Typ P 6
- Granulat-Schaufel
- Löffel

Separate Accessories:

For best polishing results we recommend our special media-kit:

- 5 kg high quality impregnated walnut-shell granule, Type HN 1/100 (coarse)
- 5 kg high quality impregnated walnut-shell granule, Type HN 1/500 (fine)
- 1 kg polishing paste, Type P 6
- Media Scoop
- Spoon



www.eco-mini.de

OTEC Präzisionsfinish GmbH
 Dieselstraße 12
 75334 Straubenhardt-
 Feldrennach/Germany
 Tel +49 (0) 70 82/49 11 20
 Fax +49 (0) 70 82/49 11 29
 E-Mail: info@otec.de
<http://www.otec.de>